

Magnum Box 02

- Grande capacità per contenere di più: dimensioni interne 1120 x 720 x 765 mm
- Sportelli di accesso su due lati per svuotamento rapido
- Accesso a 4 vie; adatto ai nastri trasportatori



Un contenitore riutilizzabile in plastica (RPC) ampio e profondo, particolarmente adatto per frutta e verdure pesanti, oltre che per le uova. Solido e resistente, riduce significativamente i danni ai prodotti durante il trasporto e lo stoccaggio rispetto all'imballaggio monouso.

Possibilità di utilizzo



Ottimizzato per frutta e verdure pesanti e uova

Protegge i vostri prodotti

La struttura solida e il sistema di impilaggio sicuro proteggono il cibo fresco

Rispetto all'imballaggio monouso, gli RPC di IFCO riducono i danni da imballaggio a frutta e verdura fresche di oltre il 96 %¹

Mantiene la freschezza e la qualità dei prodotti lungo tutta la catena di approvvigionamento

Movimentazione efficiente

Quando ripiegato, il volume si riduce fino al 60 %

Facilità di impilaggio con il minimo sforzo

Tutti i componenti si sostituiscono facilmente

Contribuisce alla sostenibilità

Riutilizzabile per molti anni, elimina i rifiuti

A fine vita viene riciclato per produrre nuovi RPC

Riduce rifiuti, inquinamento e sfruttamento di risorse naturali²

Standardizzato per la massima modularità

Disponibile e servito grazie alla rete di Centri Servizio IFCO

1. Studio dell'Università di Bonn, Istituto per le scienze animali, Gruppo di lavoro sulla gestione della catena del freddo e Istituto Fraunhofer per i flussi di materiale e la logistica, "Determination of spoilage levels of fresh fruit and vegetables according to the type of packaging" (Determinazione dei danni subiti da frutta e verdura fresche a seconda del tipo di imballaggio), maggio 2013
2. Valutazione comparativa del ciclo di vita dei contenitori in plastica riutilizzabili, condotta da Franklin Associates, divisione dell'Eastern Research Group (ERG), marzo 2017

Dimensioni e specifiche tecniche

| | | |
|--------------------|--|---|
| Dimensioni* | Dimensioni esterne (L x l x h) | 1200 x 800 x 950 mm |
| | Altezza quando impilato | 920 mm |
| | Dimensioni interne (L x l x h) | 1120 x 720 x 765 mm |
| | Altezza interna utile | 735 mm |
| | Altezza quando piegato | 406 mm |
| | Altezza quando impilato ripiegato | 376 mm |
| Logistica | Peso* | 54 kg |
| | Volume utile | 593 l |
| | Carico | 500 kg |
| | Carico massimo impilato 1+4 (statico)** | 2228 kg |
| | Carico massimo impilato 1+2 (dinamico)** | 1114 kg |
| | Capacità di carico su scaffale | 500 kg |
| | Unità per posto pallet | 3 o 5/6 |
| | Veicolo 80 m ³ | 33 posti pallet, 66 aperti, 198 piegati |
| Materiale | Materiale | HDPE |
| | Colore dei lati | RAL 6032 verde semaforo |
| | Colore della base | Nero |

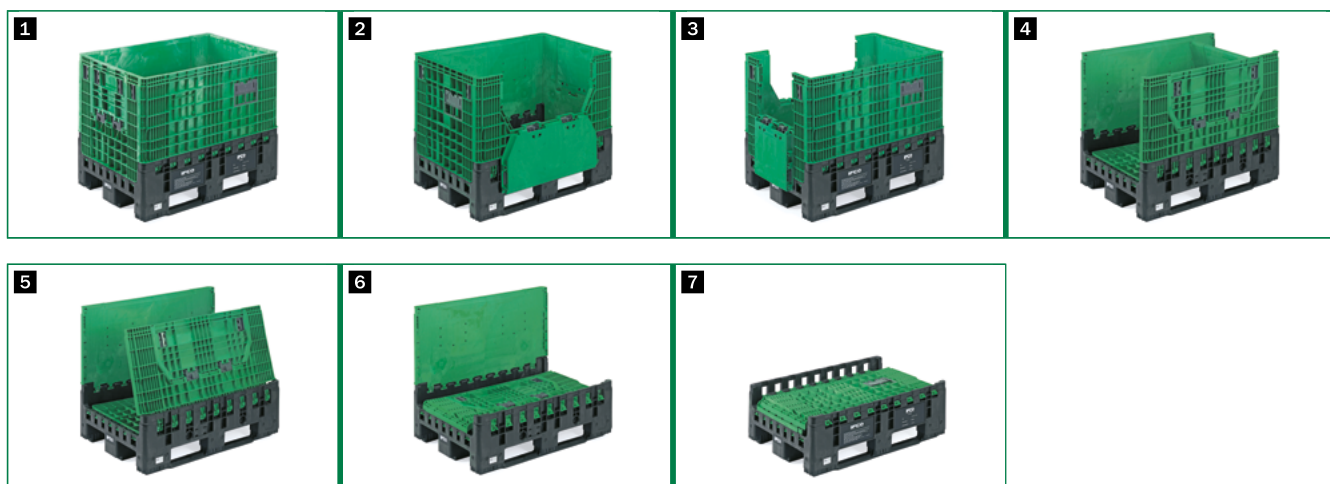
* Tolleranza di dimensione e peso è +/- 2% | ** Si riferisce al carico sul contenitore di base

Ulteriori informazioni

Proprietà Resistente alle radiazioni UV, adatto ad alimenti

Intervallo di temperatura Utilizzabile da -20°C a +40°C

Proprietà e note generali sull'utilizzo



1 Grande capacità di carico per frutta e verdura pesante / di grandi dimensioni

2 3 Due sportelli di accesso per svuotamento più rapido

4 5 6 Si piega per un uso efficiente dello spazio durante lo stoccaggio ed il trasporto

Tutte le informazioni sono senza garanzia e soggette a modifiche senza preavviso.

IFCO SYSTEMS Italia S.r.l.
Corso Stati Uniti, 18b | 35127 Padova (PD) | Italia
T: +39 49 8538401 | F: +39 49 8538441
www.ifco.com

IFCO collabora con i coltivatori e i rivenditori per fornire cibi più sani e più freschi in tutto il mondo.
Per maggiori informazioni, visitare il sito IFCO.com.
Una catena di fornitura più efficiente è utile per tutti noi. Let's eat.